



Potenza DC: 4045.61 kWp
 Numero moduli: 5906
 Potenza moduli: 685 Wp
 Numero stringhe: 211
 Numero moduli/stringa: 26/28
 Numero inverter: 10
 Numero trasformatori: 1
 Potenza immissione: 3200 kW

**ROTELLO
SOLAR**



PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 57 MWp, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE, CON SISTEMA DI ACCUMULO DI CAPACITA' PARI A 10 MWh DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ROTELLO E MONTELONGO (CB)

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: ROTELLO SOLAR s.r.l.

PROGETTISTA:



Simone Venturini
 DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:

ELABORATI GENERALI
 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE
 ZONA OVEST - LOTTO 4

ELABORATO n°:
 B1026F-D-RO04-IMP-SC-00-00
 NOME FILE:
 B1026F-D-RO04-IMP-SC-00-00.DWG
 SCALA: n.a.
 DATA: Dicembre 2022

| REVISIONE | N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|-----------|----|---------------|-------------|-----------|--------------|--------------|
| 00 | 01 | Dicembre 2022 | Emissione | N.Ostojch | M. Palvarini | S. Venturini |
| 02 | | | | | | |
| 03 | | | | | | |
| 04 | | | | | | |

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE